INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

		·FC1/UP2	003/004127		
A. CLASSIFICA Int.Cl ⁷	ATION OF SUBJECT MATTER H04B1/04, H03F1/32, H03F1/02				
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS SEA	B. FIELDS SEARCHED				
Minimum docume	entation searched (classification system followed by class H04B1/04, H03F1/32, H03F1/02	sification symbols)			
Jitsuyo Kokai Ji	tsuyo Shinan Koho 1971-2005 Toro	suyo Shinan Toroku kono oku Jitsuyo Shinan Koho	1994-2005		
Electronic data ba	see consulted during the international search (name of dat	a base and, where practicione, scaren to			
C. DOCUMEN	TS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appr	ropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
А		689323 A3 2152114 A	1-4		
Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance		 "I" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art "&" document member of the same patent family 			
	al completion of the international search , 2005 (12.05.05)	Date of mailing of the international se 31 May, 2005 (31.0	arch report 05 , 05)		
Name and maili Japane	ng address of the ISA/ se Patent Office	Authorized officer			
Facsimile No. Form PCT/ISA/2	10 (second sheet) (January 2004)	Telephone No.			

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.CL7 H04B1/04 H03F1/32 H03F1/02

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

H03F1/02 Int.CL7 H04B1/04 H03F1/32

最小限費料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

1994-2005年 日本国登録実用新案公報

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連する引用文献のカテゴリー*	と認められる文献 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
A	JP 8-70331 A (日本電気株式会社) 1996.03.12,第6図 &US 5506546 A1 &EP 689323 A3 &AU 2175895 A &CA 2152114 A	1~4

▽ C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出額日又は優先日後に公安された文献であって
- 「E」、国際出版日前の出題または特許であるが、国際出版日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑惑を提起する文献又は他の文献の発行 る文献 (理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に含及する文献
- [P] 国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」間一パテントファミリー文獻

の日の後に公安された文献

- 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの

国際調査報告の発送日 国際調査を完了した日 31. 5. 2005 12.05.2005 5W 8125 特許庁審査官(権限のある職員) 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 江口 能弘 郵便番号100-8915 電話番号 03-3581-1101 内線 3576 東京都千代田区設が関三丁目4番3号

様式PCT/ISA/210 (第2ページ) (2004年1月)

国際出額番号 POT/JP2005/004127

C (統き) .			
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
A	JP 7-170202 A (株式会社日立製作所) 1995.07.04, 要約欄 (ファミリーなし)	1-4	
		<u> </u>	
_			
·			

	·		
,			
:			
		,	
		Single-	
	· · · · · · · · ·		
,			

-			
٠			

様式PCT/ISA/210 (第2ページの続き) (2004年1月)